



## “DIABETE MELLITO E MALATTIA RENALE CRONICA”

**Bisceglie (BT), 10 maggio 2025**

**Nicotel Bisceglie\*\*\*\***

*Via della Liberta, 62*

**Responsabili Scientifici: *Giovanni De Palma, Vincenzo Giancaspro***

### **RAZIONALE SCIENTIFICO**

La prevalenza del Diabete Mellito sta crescendo in tutto il mondo negli ultimi anni, non solo nei paesi più ricchi, ma anche nei paesi in via di sviluppo. L'aumento dei casi di DM è direttamente correlato alla crescita della popolazione e l'invecchiamento, l'aumento dell'urbanizzazione, la progressiva prevalenza di obesità e inattività fisica. Quantificare l'attuale prevalenza di DM e stimare il numero di casi futuri è importante in quanto permette di pianificare e allocare le risorse in modo razionale.

Il diabete mellito si verifica quando l'organismo non produce insulina in quantità sufficiente o quando il corpo non può fare buon uso di insulina disponibile, questo ormone è responsabile per consentire al glucosio di entrare nelle cellule, fornendo così il controllo dei livelli di glucosio nel sangue.

Situazioni in cui i livelli di glucosio nel sangue non sono controllati, anche con i farmaci, possono causare danni a vari organi e tessuti, soprattutto i reni, cuore, occhi e nervi.

La malattia renale diabetica è associata ad aumento della mortalità, soprattutto se associata a malattie cardiovascolari, e anche se il tasso di complicanze croniche più avanzate relative al DM è diminuita negli ultimi decenni, il numero di utenti interessati è ancora molto grande tanto che l'incidenza di DM è aumentato considerevolmente

### **PROGRAMMA SCIENTIFICO**

08:30 Registrazione dei partecipanti

08.45 Presentazione degli obiettivi del corso

**Moderatori: Giovanni De Palma, Vincenzo Giancaspro**

09:00 Effetti delle glifozine e del finerenone sugli outcomes della malattia renale cronica nel diabete mellito tipo 2: il punto di vista del nefrologo

***Vincenzo Giancaspro***

10:00 SGLT2i nel paziente diabetico: efficacia e benefici

***Sergio Cappello***

**e20econvegni s.r.l.**

Via Tasselgardo, 68 – 76125 Trani (BT)

Via Podgora, 134 – 70124 Bari

Web: [www.e20econvegni.it](http://www.e20econvegni.it)

Mail: [info@e20econvegni.it](mailto:info@e20econvegni.it)



11.00 Coffee break

11.15 Applicazione nota 100: dalla dieta alle nuove strategie terapeutiche  
***Claudia Aiello***

12.15 Esperienza in real life  
***Cosimo Damiano Ciannamea***

13.15 *Tavola Rotonda:*  
Il Diabete Mellito e la malattia renale cronica  
***Claudia Aiello, Sergio Cappello, Cosimo Damiano Ciannamea, Vincenzo Giancaspro***

14.15 Discussione generale sulle tematiche affrontate

15.15 Chiusura dei lavori e verifica dell'apprendimento con questionario ECM online

**e20econvegni s.r.l.**

Via Tasselgardo, 68 – 76125 Trani (BT)

Via Podgora, 134 – 70124 Bari

Web: [www.e20econvegni.it](http://www.e20econvegni.it)

Mail: [info@e20econvegni.it](mailto:info@e20econvegni.it)